



## Principales

Gamme de produits	OsiSense XC
Nom de gamme	Format standard
Type de produit ou de composant	Tête d'interrupteur de position
Nom abrégé d'appareil	ZCE
Type de tête	Tête de piston M12
Compatibilité produit	XCKD XCKP XCKT XCMD
Corps à associer	ZCMD21C12 ZCMD21L08R12 ZCMD21L08U78 ZCMD21L1 ZCMD21L2 ZCMD21L5 ZCMD21M12 ZCMD25L1 ZCMD25L2 ZCMD25L5 ZCMD29C12 ZCMD29L1 ZCMD29L2 ZCMD29L5 ZCMD37L1 ZCMD37L2 ZCMD37L5 ZCMD39L1 ZCMD39L2 ZCMD39L5 ZCMD41L1 ZCMD41L2 ZCMD41L5 ZCMD61C12 ZCMD61M12 ZCMD69C12 ZCMD81L1 ZCMD81L2 ZCMD81L5
Mouvement tête de commande	Linéaire
Type d'unité de commande	Poussoir d'extrémité rappel de ressort métal
Type d'approche	Approche verticale 1 direction

## Complémentaires

Ouverture positive	Avec
--------------------	------

## Environnement

Température ambiante de fonctionnement	-25...70 °C
Température ambiante pour stockage	-40...70 °C
Caractéristique d'environnement	Standard

## Caractéristiques environnementales

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Compliant - since 0851 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Reference not containing SVHC above the threshold
Profil environnemental du produit	Disponible
Instruction fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

Contractual warranty

---

Période

18 months

---